
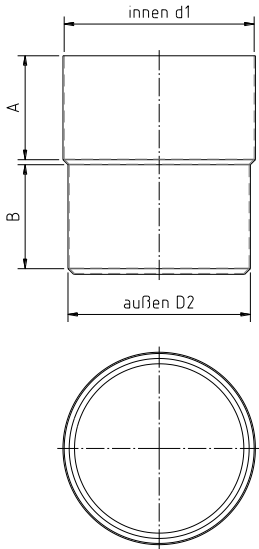


Ablaufrohr-Verbinder

Abbildung	Produktbeschreibung	Technische Details																																								
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zum Verbinden zwischen unbearbeiteten Rohren ■ Aufweiten entfällt ■ Einfache Montage ■ Formsicher und exakte Passgenauigkeit 	<p>Erhältliche Größen:</p> <p>150*, 120, 100, 87, 80, 76, 60</p> <p>Materialien:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>TECU® Kupfer</td></tr> <tr><td>VM Blank-Zinc®</td></tr> <tr><td>VM Quartz-Zinc®</td></tr> <tr><td>VM Anthra-Zinc®</td></tr> <tr><td>verzinkt</td></tr> <tr><td>verzinkt beschichtet</td></tr> <tr><td>Aluminium</td></tr> </table>	TECU® Kupfer	VM Blank-Zinc®	VM Quartz-Zinc®	VM Anthra-Zinc®	verzinkt	verzinkt beschichtet	Aluminium																																	
TECU® Kupfer																																										
VM Blank-Zinc®																																										
VM Quartz-Zinc®																																										
VM Anthra-Zinc®																																										
verzinkt																																										
verzinkt beschichtet																																										
Aluminium																																										
2D-Zeichnung	* gelötet zweiteilig																																									
	Material-Normen	<p>Maßangaben:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Nenngröße</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>innen d1</th> <th>außen d2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>150 *</td><td>65</td><td>65</td><td>152</td><td>148</td></tr> <tr><td>120</td><td>44</td><td>50</td><td>121</td><td>115</td></tr> <tr><td>100</td><td>58</td><td>55</td><td>101</td><td>97</td></tr> <tr><td>87</td><td>52</td><td>52</td><td>89</td><td>84</td></tr> <tr><td>80</td><td>55</td><td>58</td><td>81</td><td>77</td></tr> <tr><td>76</td><td>53</td><td>56</td><td>77</td><td>73</td></tr> <tr><td>60</td><td>50</td><td>55</td><td>61</td><td>57</td></tr> </tbody> </table>	Nenngröße	A	B	innen d1	außen d2	150 *	65	65	152	148	120	44	50	121	115	100	58	55	101	97	87	52	52	89	84	80	55	58	81	77	76	53	56	77	73	60	50	55	61	57
Nenngröße	A	B	innen d1	außen d2																																						
150 *	65	65	152	148																																						
120	44	50	121	115																																						
100	58	55	101	97																																						
87	52	52	89	84																																						
80	55	58	81	77																																						
76	53	56	77	73																																						
60	50	55	61	57																																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #D3D3D3;">Kupfer, Kupferlegierungen</td> <td>DIN EN 1172</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #D3D3D3;">Zink, Zinklegierungen</td> <td>DIN EN 988</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #D3D3D3;">Aluminium</td> <td>DIN EN 485-2+4/573</td> </tr> </table>	Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172	Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988	Aluminium	DIN EN 485-2+4/573																																			
Kupfer, Kupferlegierungen	DIN EN 1172																																									
Zink, Zinklegierungen	DIN EN 988																																									
Aluminium	DIN EN 485-2+4/573																																									

Ablaufrohr-Verbinder

Bestellnummern:

Nenngröße	TECU® Kupfer	VM Blank- Zinc®	VM Quartz- Zinc®	VM Anthra- Zinc®	verzinkt	verzinkt beschichtet	Aluminium
150 *	117102	137102					
120	117100	137100	187100			147100	
100	117105	137105	187105	237105	127105	147105	157105
87	117108	137108					157108
80	117115	137115	187115	237115	127115	147115	157115
76	117118	137118					157118
60	117125	137125	187125				157125

Verpackungsdaten:

Nenngröße	Stk. /Karton
150 *	25
120	25
100	25
87	25
80	25
76	25
60	25